

Mapa do celów projektowych
skala 1:500

Województwo: wielkopolskie
Powiat: wolsztyński
Gmina: Siedlec
Obręb: Siedlec
Arkusze ewidencyjne : 1
Seksja : 5.171.29.08.2
5.171.29.03.4
Działka : 90

DZ: 3718/2011
KERG: 1170-106/2011

Wykonał dnia : 26-07-2011

USŁUGI GEODEZYJNE

Grzegorz Bartylzel
64-212 Siedlec, ul. Polna 11
NIP 789-111-36-81, Regon 970254815
tel. 69 394 67 05, kom. 502 164 565
Uprawnienia MGPB 12196

GEODETA UPRAWNIOWY

Grzegorz Bartylzel
Zezwolenie nr 12196

STAROSTA WOLSZTYŃSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Wolsztynie
W obszarze oznaczonym linią ---- dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z kontroli
uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w
dniu 30.08.2011 r. 170-9631/11
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia na
budowę i podlegają wytyczeniu i inwestycyjnej
powykonawczej przez jednostkę uprawnioną do wykonywania
prac geodezyjnych.
Wolsztyn, 30.08.2011
miejscowość i data
[inny i inne dane, odczytane z mapy]

Anna Stępin
Specjalista w Wydziale
Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami

Uwaga: pod względem sytuacyjnym i wysokościowym dowiązać się do ist. chodnika i krawężnika zlokalizowanego po zachodniej stronie drogi

OZNACZENIA

- nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm, kolor szary
- nawierzchnia zjazdów do posesji z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm, kolor grafitowy
- nawierzchnia dróg z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm, kolor szary
- nawierzchnia progów zwalniających z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm, kolor czerwony (km 0+077,00; km 0+210,00)
- krawężnik betonowy 15/30 cm (na zjazdach 15/22 cm)
- opornik betonowy 12/25 cm
- obrzeże betonowe 8/30 cm
- obrzeże betonowe 6/20 cm
- ściek przykrawężnikowy i międzyjezdniowy

ŁUKI POZIOME

W1 R: 30,00 m g: 34,000 grad T: 8,207 m WS: 1,102 m PA: 7,916 m PS: 7,987 m PW: 4,030 m t: 16,022 m	PLK-km 0+004,69 SLK-km 0+012,70 KLK-km 0+020,71	W2 R: 5,000 m g: 4,000 grad T: 15,713 m WS: 0,247 m PA: 15,705 m PS: 0,247 m PW: 7,855 m t: 31,416 m	PLK-km 0+226,09 SLK-km 0+241,80 KLK-km 0+257,51
W3 R: 250,00 m g: 17,000 grad T: 33,579 m WS: 2,245 m PA: 33,280 m PS: 2,225 m PW: 33,355 m t: 16,715 m	PLK-km 0+276,42 SLK-km 0+309,80 KLK-km 0+343,18		

Zamawiający/Inwestor:

Gmina Siedlec
64-212 Siedlec, ul. Zbąszyńska 17

Stadium: Projekt budowlano- wykonawczy	Temat: Remont ulicy Polnej w m. Siedlec	Data: 08.2011
Skala: 1:500	Nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY	Nr rys. 2
Projekt i opracowanie: Janusz MATYSKIEWICZ	Branża: Drogowa	Nr Uprawnień: 785/85/Lo
		Podpis: